Index of Claims

Application No.

10/713,072 Examiner

Raquel Y. Gordon

Applicant(s)

SILVERBROOK, KIA
Art Unit

2853

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

		L.	Ĺ				_		Ľ			
<u> </u>	Т.	Date										
<u> </u>	aim					Dat	e			_		
Final	Original	3/200	b									
	1.	Z						١.				
	2	6	\leq									
	3		4	L								
	5	~	上	<u> </u>								
<u> </u>	5	レ			L				L			
	6	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ь.	┖			
	7			_	_	_			<u> </u>	<u>_</u>		
<u> </u>	8			ļ.,	1	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
_	9	-		ļ	┡	<u> </u>	_	ļ.,	<u> </u>	_		
ļ.,	10	Ŀ		 	-	-	Ŀ	<u> </u>	1	-		
	11	Ш		<u> </u>	┡	\vdash	├-	_	-	ļ.,		
1	12 13 14 15	\vdash	-	\vdash	 -	\vdash	1	├-	-			
	13	-		⊢	<u> </u>	├	┡		-	<u> </u>		
<u> </u>	14	Н	•			-	┢	┢	 	┟╌		
	16		-		<u> </u>	┢	<u> </u>	1		-		
-	16 17			├	-	H	┢╌	-	H			
	10					├	\vdash		-			
-	18 19	Н			 -	├	 		⊢	\vdash		
	20			 -	H	Η.	├		\vdash	-		
-	21			\vdash	-		-	-	⊢			
-	21 22				\vdash				├-			
<u> </u>	23			-	-		-		H			
	24	\vdash		┢			\vdash	┢	\vdash	Н		
	24 25		-		\vdash	_			<u> </u>	H		
	26				1	Т			T			
	27						-					
	26 27 28									П		
	29											
	30	,								-		
	31				-							
	32											
	33											
	34											
	35			لــا	<u> </u>	Ĺ	L	L		Ш		
<u> </u>	36	_		Ĺ	_		L	<u> </u>		Щ		
<u></u>	37			Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	Щ		
-	38				Ŀ		Щ	<u> </u>		Ш		
	39		_	_	_				_	Ш		
	40	-	\dashv									
_	41	-	\dashv	_	-							
-	42 43	-	_		-	-	<u> </u>		-			
			\dashv		-	\vdash				$\vdash \vdash$		
-	44 45				-							
_			-	-		-	\vdash	-	\vdash	\vdash		
\vdash	46 47	-	\dashv	-			\vdash	\vdash				
-	48		-			<u> </u>	-	\vdash		-		
	49								,			
\vdash	50	\dashv	\dashv			_	\dashv	\vdash		\dashv		
	_50						لِـــا			لــــا		

CI	aim	Date								
	1	T	Т	Т	Т	T	Т	Т	Т	Т
Final	Original									
	51									
	52	<u>L</u>								
	53	Π	Ι	Π	Π					
	54					П		Т	Τ	T
	54 55	Т								1
	56	1		T T				\top		
	.57	Т		1			1			\vdash
	58	Τ		T	1				1	1
	59		Т		Π	Π		Ī		-
	60					_	1	Т	П	Т
	. 61	Ī.						Т	T	Т
,	62		П					,		
	63							L^{T}		
	64 65									L
	65								<u> </u>	
	66						匸	L		
	67	L			<u> </u>	Ŀ				
<u></u>	68	L	_	\vdash	\perp	_				
<u> </u>	69		_		┖	<u> </u>	L	L		L
	70	ļ	L	<u> </u>	L	L		Ŀ	Ļ	
<u></u>	71	_	ļ			<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$
	72	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> - </u>		ļ	<u> </u>
	73 74	L.	Ĺ	<u> </u>	_	Ŀ	Ŀ	L	_	_
	74		<u> </u>		Ŀ	<u> </u>		_	-	<u> </u>
-	75		 - ,		-	├	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	├
-	76 77	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	⊢	├-	÷	H
	78	┝			-	Ͱ	⊢	-	-	⊢
	79	-	-	-		 	-	H	⊢	-
-	80	\vdash	-	-	-			-	-	-
\vdash	81	-	-	\vdash	-	-		<u> </u>	-	
	82	-	-		\vdash	-		┢	-	┢
	83		_	\vdash		\vdash	_	┢	┢	
Н	84		H	\vdash	\vdash		\vdash	 	H	
	85	T	T	\vdash	Ι-	1		-	\vdash	\vdash
	86			T -				\vdash		<u> </u>
	87		İ	Г				Ι_		
	88	Ι.			\vdash					
	89				_		Ι.			
	90									
	91				L				_	
	92									
	93									Ĺ
	94									
	95									
	96				L					
	97									
	98	Ĺ			_	Ŀ	<u> </u>			
.5 - 7 5-0	99	b . #	ing :		prets a		7	;	6	
لبيبا	100		<u> </u>	_		L				

Claim			•	1		Dat	e			
'						T	П			Τ
Final	Original					1				
1	l E	ŀ				ł	ľ	1		ľ
	0					ŀ				ł
	101				Ī.		,			
	102									
	102 103									
	104						·			
	105		L					ŀ		
	106							_		
ببا	107		_	Ŀ		_		_		
	108						_	<u> </u>		
	109		L.		,		L	L.		<u> </u>
<u></u>	110		L		L		<u> </u>	L		
<u> </u>	111	-	<u>_</u>	L.	Ŀ	L	٠.	<u> </u>		<u> </u>
L	112		_		-	<u> </u>	Ļ	\vdash	<u> </u>	Ŀ
<u> </u>	113 114		 			 -	<u> </u>	Ľ	\vdash	_
-	114		⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	-
	115 116			-	<u> </u>	-	⊢	-	_	<u> </u>
ļ	116		H		├-		\vdash	 -	├-	ļ.
	117			-	-	-	-		⊢	_
-	118 ,119	-	 		-		<u> </u>	⊢		
-	120		\vdash	-	ŀ-	┝	_		-	-
	121			\vdash	-	-	-		-	
	121 122		-		 	-			\vdash	⊢
-	123		-	-	-	H	-		H	
	123 124 125	_	\vdash		 	-		 		
	125				-	-	-		-	
	126							,		
	126 127									
	128									
	129				.1		. —			
	130									
	131					,	•			
	132 133									
	133							_	Ŀ	:
	134 135	_						_		Ш
	135						-			
	136					_				
	137	_								
	138 139									
·	140		_			-	-		, -	ш
_	141	-		-		\dashv				
	142	\dashv								
	143	\dashv	-	-		┝╼┤	-		-	\vdash
	144	\dashv		_			-	Н		\vdash
	145		-	\dashv		\vdash	_	\vdash		\dashv
	146	\dashv		\dashv	-		÷	\vdash		\dashv
	147	- 1	\dashv	\dashv				\vdash	_	
	148			\dashv			_			
. 600	149	17 -			7	. «		4 10.	·	7 to
	150			一	_		-	\vdash	_	-
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	.00	1								